

Vaša nova sušilica

Čestitamo - Odlučili ste se za suvremeni, visokokvalitetni kućanski uređaj proizvođača Bosch.

Kondenzacijska sušilica s izmjenjivačem topline i automatskom funkcijom čišćenja ističe se učinkovitim potrošnjom energije i malom zahtjevnosti održavanja → stranica 6.

Svaka sušilica koja izlazi iz naše tvornice pažljivo se provjerava, kako bismo se uvjerali u njeno besprijekorno funkcioniranje i savršenu ispravnost.

Ukoliko imate bilo kakvih pitanja, naša služba za podršku pomoći će Vam sa zadovoljstvom.

Zbrinjavanje na ekološki odgovoran način

Ovaj je uređaj označen u skladu s europskom smjernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim uređajima (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Smjernica određuje okvir za povratak i zbrinjavanje otpadnih uređaja valjan u cijeloj Europskoj Uniji.

Za daljnje informacije o našim proizvodima, priboru, zamjenskim dijelovima i uslugama, posjetite našu internetsku stranicu: www.bosch-home.com

Pridržavajte se sigurnosnih uputa na stranici 13.

Sušilicu stavite u rad tek nakon što ste pročitali ovu uputu za uporabu te nakon što ste pročitali odvojene upute za način uštede energije.

Sadržaj

■ Priprema	2
■ Odabir programa	2
■ Sušenje	3/4
■ Podaci o rublju	5
■ Signali tipki	5
■ Fino ugađanje rezultata sušenja	6
■ Važne informacije	6
■ Pregled programa	7
■ Instaliranje	8
■ Zaštita od smrzavanja / prijevoz	8
■ Njega i čišćenje	9
■ Tehnički podaci	10
■ Opcionalna oprema	10
■ Normalni zvukovi	11
■ Što učiniti ako... / služba za podršku	12
■ Sigurnosne upute	13

Odaberite On/Off za zujalica. Manja temperatura za osjetljive tkanine ☒ kojima je potrebno dulje vrijeme sušenja; npr. poliakrilil, poliamid, elastan, acetatna svila. Smanjuje gužvanje i produljuje fazu protiv gužvanja nakon završetka programa.

Uporaba u skladu s namjenom

- Samo za uporabu u kućanstvu.
- Samo za sušenje tkanina koje su prethodno oprane u vodi.

Djecu mlađu od 3 godine držite podalje od sušilice. Ne dopustite djeci da izvode čišćenje i održavanje sušilice bez nadzora.

Ne ostavite djecu sa sušilicom bez nadzora! Kućne ljubimce držite podalje od sušilice! Sušilicu mogu koristiti djeca od 8 godina, osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima te osobe bez iskustva ili znanja ako ih koriste uz nadzor osobe ili od iste osobe dobiju pravilne upute za korištenje uređaja.

Ovaj uređaj predviđen je za korištenje do visine od maksimalno 4000 metara iznad morske razine.

Za daljnje informacije o našim proizvodima, priboru, zamjenskim dijelovima i uslugama, posjetite našu internetsku stranicu: www.bosch-home.com

Priprema instaliranje → stranica 8

Nikad nemojte uključiti sušilicu ako je oštećena. Obavijestite Vašu službu za podršku.

Osigurajte da su Vam ruke suhe. Primitite samo za utikač.

Razvrstavanje i punjenje stroja rubljem

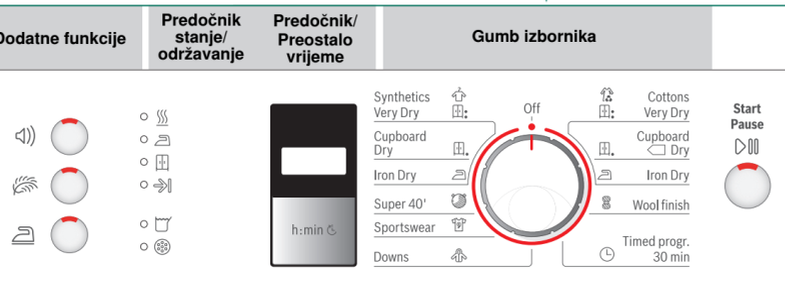
Izvadite sve predmete iz džepova. Provjerite da nema upaljača za cigarete. Bubljanj mora biti prazan prije nego što ga puniti.

Pogledajte pregled programa na stranici 7. Pogledajte također posebne upute za "košaru za vunu" (ovisno o modelu).

Izbor i prilagodba programa

Odaberite program sušenja ...

... i prilagodite individualnim potrebama



🔊 (zujalica)	sušenje, suho za glačanje, suho za u ormar, pahuljasto/potpuno suho
☒ (posuda)	Ispraznite kondenzacijsku posudu. Ako je potrebno, očistite filter u kondenzacijskoj posudi → stranica 9.
🧼 (filter)	Isperite filtre pahuljastih grudica pod tekućom vodom → stranica 4.
h:min	Kraj programa za 1-24 sata (moguće je da trebate pritisnuti gumb nekoliko puta) uvijek se može podesiti na sljedeći puni sat.
CIn	Automatsko čišćenje izmjenjivača topline.
Fino ugađanje rezultata sušenja	Rezultat sušenja (npr. dovoljno suho za ormar) može se prilagoditi u tri stupnja (1 - maks. 3) za programe Cottons (pamuk), Synthetics (sintetika) i Super 40' → polazna postavka = 0.
☒ (potrebno manje glačanja)	Smanjuje gužvanje i produljuje fazu protiv gužvanja nakon završetka programa.

Sve tipke su osjetljive na dodir, potrebno ih je samo nježno dodirnuti.

Pritisnite tipku Start/Pause

Koristite sušilicu samo kada je filter pahuljastih grudica umetnut.

Sušenje

Kondenzacijska posuda s filtrom

Osvjetljenje unutrašnjosti bubnja (ovisno o modelu)

Upravljačka ploča

Bubljanj

Dvodijelni filter pahuljastih grudica

Otvor za zrak

Nemojte izvlačiti/prazniti kondenzacijsku posudu za vrijeme trajanja postupka sušenja.

Moguće je nakratko prekinuti postupak sušenja za dodavanje ili vađenje rublja. Međutim je potrebno da se postupak zatim dovrši sve do kraja.

1. Otvorite vrata. Prekinut je postupak sušenja.

2. Dodajte ili izvadite rublje, te zatvorite vrata.

3. Ukoliko je potrebno, odaberite novi program i dodatne funkcije. Pritisnite tipku Start/Pause. Ponovo se prikazuje preostalo vrijeme poslije nekoliko minuta.

Pražnjenje kondenzacijske posude

Ispraznite posudu poslije svakog sušenja, nemojte je prazniti za vrijeme sušenja.

1. Izvadite kondenzacijsku posudu držeći je vodoravno.

2. Ispraznite kondenzacijsku posudu.

3. Uvijek potpuno umetnite posudu, dok ne nasjedne na svoje mjesto. Ako treperi indikatorna lampica (posuda) unatoč tome što je posuda već ispražnjena → Filter u kondenzacijskoj posudi, stranica 9.

Čišćenje filtra za vlakna

Čist filter za vlakna smanjuje potrošnju struje i skraćuje vrijeme sušenja.

Filter za vlakna sastoji se iz dva dijela. Čišćenje unutarnjeg i vanjskog filtra nakon svakog sušenja:

1. Otvorite vrata. Uklonite ostatke vlakana na vratima /oko vrata.
2. Izvucite oba dijela filtra za vlakna.
3. Izvadite ostatke vlakana s ruba otvora. Ostaci vlakana ne smiju ispasti u otvoreni otvor.
4. Otklopite filter i izvadite sve ostatke vlakana.
5. Oba dijela isperite pod tekućom vodom i dobro ih osušite.
6. Sklopite unutarnji i vanjski filter, umetnite ih jednog u drugog te ih ponovno umetnite.

Isključivanje sušilice

Okrenite gumb izbornika programa na Off (Isklj). Nemojte ostaviti rublje u sušilici.

Vađenje rublja iz sušilice

Vaša sušilica posjeduje automatsku funkciju za manju potrebu glačanja. Bubljanj se pokreće u određenim vremenskim intervalima tijekom 60 minuta nakon završetka programa. Rublje ostaje rastresito i pahuljasto (tijekom 120 minuta, ako dodatno odaberete funkciju (manje glačanja)).

Kraj programa

Čim se upali indikatorna lampica (postupak protiv gužvanja/kraja).

Prekid programa Dodavanje ili vađenje rublja.

Moguće je nakratko prekinuti postupak sušenja za dodavanje ili vađenje rublja. Međutim je potrebno da se postupak zatim dovrši sve do kraja.

1. Otvorite vrata. Prekinut je postupak sušenja.
2. Dodajte ili izvadite rublje, te zatvorite vrata.
3. Ukoliko je potrebno, odaberite novi program i dodatne funkcije. Pritisnite tipku Start/Pause. Ponovo se prikazuje preostalo vrijeme poslije nekoliko minuta.

Podaci o rublju ...

Oznaka tkanine Slijedite upute proizvođača o njezi proizvoda.

- ☑ Sušite na normalnoj temperaturi.
- ☑ Sušite na niskoj temperaturi → dodatno odaberite (snižena temperatura).
- ☑ Nemojte strojno sušiti.

Uvijek se pridržavajte sigurnosnih uputa na stranici 13. Nemojte sušiti u sušilici sljedeće tkanine, primjerice:

- nepropusne tkanine (npr. tkanine sa slojem od gume).
- osjetljivi materijali (svila, zastori od sintetičkog materijala) → mogu se gužvati.
- rublje zaprljano uljem.

Savjeti za sušenje

Kako bi osigurali ujednačeno sušenje, razvrstajte rublje prema vrsti tkanine i programu sušenja. Uvijek sušite vrlo male tkanine (npr. čarape za djecu) zajedno s velikim dijelovima rublja (npr. ručnicima). Zatvorite patentne zatvarače, kuke i omče i zakopčajte jastučnice. Zavežite tkanene pojase, vezice kecelja itd. zajedno. Nemojte presušiti rublje koje se lako održava → opasnost od gužvanja. Ostavite rublje da se do kraja osuši na zraku. Nemojte ostaviti suho vunenno rublje u sušilici. Takvo rublje možete i osvežiti → stranica 7 program Wool finish (vuna završno sušenje). Nemojte glačati rublje odmah nakon sušenja; na neko vrijeme smotajte rublje na hrpu → tako će se preostala vlaga ravnomjerno raspodijeliti. Rezultat sušenja ovisi o vrsti vode koja se koristi za vrijeme pranja. → Fino ugađanje rezultata sušenja stranica 6. Pletene tkanine (npr. majice kratkih rukava, dresovi) često se lagano skupljaju prilikom prvog sušenja u sušilici. → Nemojte koristiti program Very Dry (vrlo suho). Sušenje štirkanog rublja treba ograničiti. → Štirka ostavlja oblogu koja umanjuje učinak sušenja. Ako namjeravate osušiti rublje u sušilici poslije pranja u perilici, pri pranju koristite ispravnu količinu omekšivača za rublje u skladu s uputama proizvođača sredstva. Za prethodno sušene, višeslojne tkanine ili za manje, pojedinačne komade rublja koristite vremensko kontrolirani program. Primjeren je i za naknadno sušenje.

Savjeti za zaštitu okoliša/uštedu energije

Prije sušenja temeljito iscentrifugirajte rublje u perilici → što je veća brzina centrifugiranja to će biti kraće vrijeme sušenja, i manja je potrošnja energije. Centrifugirajte i rublje koje se lako održava. Koristite najveće preporučeno punjenje, ali ga ne prekoračujte → Pregled programa stranica 7. Osigurajte da je prostorija dobro prozračena za vrijeme sušenja. Nemojte pokriti ili zatvoriti otvor za zrak.

Signalni tipki

Podešavanje glasnoće signala tipki



Raspoložive vrijednosti: 0 (isključeno), 1 (tiho), 2 (srednje), 3 (glasno), 4 (jako glasno).

Fino ugađanje rezultata sušenja

Podešavanje stupnjeva sušenja



L:00, L:01, L:02, L:03 prikazuje se redom. Kratki signal kod promjene od L:03 na L:00, dugi signal - drugi slučajevi.

L:01

Važne informacije

Vaša sušilica je konstruirana tako da šteti energiju na najbolji način. Tehnički je opskrbljena krugom za hlađenje koji koristi energiju na učinkoviti način, slično hladnjaku u domaćinstvu. Izmjenjivač topline u sušilici automatski se čisti tijekom sušenja. Filtri pahuljastih grudica i filter u kondenzacijskoj posudi moraju se redovito čistiti.

Ne pokrećite sušilicu bez filtra i filtera u kondenzacijskoj posudi!

Filtri pahuljastih grudica

Tijekom sušenja grudice i dlake nakupljaju se u filtru pahuljastih grudica. Začepljeni filtri pahuljastih grudica mogu ugroziti postupak izmjene topline. Zbog toga treba očistiti filtre pahuljastih grudica nakon svakog postupka sušenja. Isperite ih redovito pod tekućom vodom → stranica 4.

Filter u kondenzacijskoj posudi

Filter u kondenzacijskoj posudi pročišćava kondenzat. Kondenzat je potreban za automatski postupak čišćenja. Trebate redovito očistiti filter pod tekućom vodom. Ispraznite kondenzacijsku posudu prije nego što očistite filter → stranica 4/9.

Tkanine

Nemojte sušiti tkanine koje su bile u doticaju s otapalima, uljem, voskom, mazivom ili bojom: npr. proizvodi za stiliziranje kose, aceton za nokte, odstranjivač mrlja, razrjeđivač za čišćenje itd. Ispraznite sve džepove. Nemojte sušiti nepropusne tkanine. Po mogućnosti nemojte sušiti predmete koji proizvode mnogo grudica. Vunene tkanine trebate samo osvežiti pomoću programa za vunu.

Pregled programa

Razvrstajte rublje po vrsti tekstila i tkanine. Rublje mora biti prikladno za sušilicu.

Poslije sušenja: Rublje ...

VRSTA TEKSTILA I NAMJENE

Cottons (pamuk) maks. 7 kg

Synthetics (sintetika) maks. 3,5 kg

Iron Dry (suho za glačanje)

Cupboard Dry (suho za ormar)

Very Dry (vrlo suho)

Wool finish (vuna završno sušenje)

Super 40'

Sportswear (sportska odjeća)

Downs (perje)

Timed progr. 30 min (vremenski kontrolirani program 30 min)

PROGRAMI

Tkanina koja se može štrapačirati, tkanina koja je otporna na kuhanje od pamuka ili lana.

Rublje od sintetičke, miješane tkanine, pamuka za koje je potrebno samo kratko pranje i koje se ne mora glačati.

Rublje je u stanju da je prikladno za glačanje (glačajte rublje da bi izbjegli gužvanje).

Za jednooslojno rublje.

Za rublje s debelim, višeslojnim dijelovima.

Vuna tkanine otporne za pranje u perilici. Tkanine postaju mekše, ali se ne suše. Nakon završetka programa izvadite tkanine i dopustite da se osuše.

Rublje koje se treba brzo osušiti, npr. od sintetičke tkanine, pamuka ili miješane tkanine. Svrane vrijednosti mogu odstupati od navedenih vrijednosti ovisno o vrsti tkanine, sastava rublja za sušenje, preostale vlage u tkanini i količini punjenja.

Odjeća s membranskim oblogama, vodooodojne tkanine, funkcionska odjeća, flis tkanine (odvojeno sušite vetrokove/hačice s unutarnjim postavkom koja se može izvaditi).

Tkanine punjene perjem, jastuci i pokrivači. Artikle punjene perjem koji nisu proštepali sušite pojedinačno.

Sve vrste tkanine: vremenski program. Prikladan za prethodno osušeno ili lagano vlažno rublje i za dosušavanje višeslojnih, debelih komada odjeće.

Vunu, teniske i pisanice i gračke sušite isključivo u košari za vunu → opcionalni pribor, stranica 10. U vremenskom programu ne preporučuje se automatski preostala vlaga u rublju. Ako je nakon sušenja rublje još previše vlažno, ponovite program.

9605 / 9000096484

Robert Bosch Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Str. 34

817 39 München/Deutschland

WTW66361BY

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

9605 / 9000096484

Instaliranje

- Obujam isporuke: sušilica, upute za instaliranje i rukovanje, košara za vunu (*ovisno o modelu*).
- Pregledajte sušilicu da nije oštećena pri transportu.
- Sušilica je vrlo teška. Nemojte je pokušati podignuti sami.
- Budite oprezni i izbjegavajte oštre rubove.
- Nemojte postaviti u prostoriju u kojoj postoji opasnost od smrzavanja. Smrznuta voda može uzrokovati oštećenja.
- U slučaju nejasnoća, prepustite priključenje uređaja stručnoj osobi.
- Nemojte podizati sušilicu za njene isturene dijelove (primjerice vrata) - opasnost od odlamanja.

1. Postavljanje sušilice

- Utičak uređaja mora biti dostupan u svako vrijeme.
- Uvjerite se da je uređaj postavljen na čistu, ravnu i čvrstu površinu.
- Nemojte blokirati otvor za zrak na prednjoj ploči sušilice.
- Područje oko sušilice držite čistim.
- Nivelirajte sušilicu pomoću prilagodljivih nožica i korištenjem libele.
- U nijednom slučaju nemojte skinuti prilagodljive nožice.

Nemojte postaviti sušilicu iza vrata ili kliznih vrata, jer bi vrata mogla umanjiti ili spriječiti otvaranje otvora sušilice. Time izbjegavate potencijalno kobnu opasnost za djecu ako se zatvore u sušilici.



Čista i ravna podloga

Uvjerite se da otvor za zrak nije blokiran

2. Spajanje na električnu mrežu pogledajte sigurnosne upute → stranica 13.

- Priključite na uzemljenu utičnicu izmjenične struje. U slučaju nejasnoća, prepustite provjeru utičnice stručnoj osobi.
- Mrežni napon mora odgovarati naponu specificiranom na natpisnoj ploči uređaja (→ stranica 10).
- Većina priključnog opterećenja i jačina potrebnog zaštitnog prekidača navedeni su na natpisnoj ploči.

Zaštita protiv mraza

Nemojte uključivati sušilicu ukoliko postoji opasnost od smrzavanja.

Priprema

- Ispraznite kondenzacijsku posudu → stranica 4.
- Izaberite bilo koji program služeći se gumbom izbornika.
- Pritisnite gumb **Start/Pause** → kondenzirana voda upumpava se u posudu
- Pričekajte 5 minuta, te ponovno ispraznite kondenzacijsku posudu.
- Okrenite gumb izbornika programa na **Off** (Isklj.)

Transport

- Pripremite sušilicu → vidi Zaštita protiv mraza.
- Transportirajte sušilicu u vertikalnom uspravnom položaju.
- Nakon transporta nemojte koristiti sušilicu slijedeća dva sata.

U sušilici ima ostatka vode; može iscuriti ako je sušilica pod kutom.

Njega i čišćenje

Uređaj se mora isključiti.

Izmjenjivač topline

Izmjenjivač topline u sušilici automatski se čisti tijekom sušenja. Na predočniku se pojavljuje oznaka **Cln**. Nemojte izvlačiti kondenzacijsku posudu za vrijeme postupka čišćenja.

Kućište sušilice, upravljačka ploča, otvor za zrak

Obrišite mekom, vlažnom krpom.
Nemojte koristiti agresivna sredstva za čišćenje ili otapala.
Odmah odstranite ostatke deterdženta i sredstva za čišćenje.
Prilikom sušenja se voda može povremeno nakupljati između prozora i brtve. To ni na koji način ne utječe negativno na funkcije Vaše sušilice!

Filter u kondenzacijskoj posudi

Filter se automatski čisti tijekom pražnjenja kondenzacijske posude.
Unatoč tome morate redovito očistiti filter pod tekućom vodom → Time sprječavate nakupljanje tvrdokornog taloga/prljavaštine.

1. Izvucite kondenzacijsku posudu.



2. Izvucite filter iz njegovog učvršćenog mjesta.



3. Očistite filter pod tekućom vodom ili u perilici posuda.



4. Vratite filter na njegovo mjesto.



5. Umetnite kondenzacijsku posudu tako da zasjedne u svoj položaj.

Koristite sušilicu samo kada je filter umetnut.

Senzori za vlagu

Sušilica je opremljena senzorima za vlagu od nehrđajućeg čelika. Senzori mjere stupanj vlažnosti rublja. Poslije duljeg vremena korištenja može se nataložiti tanki sloj kamenca na senzorima za vlagu.

- Otvorite vrata.
- Očistite senzore za vlagu vlažnom spužvom s hrapavom površinom.

Nemojte koristiti čeličnu vunu ili abrazivne materijale.

Tehnički podac

- Dimenzije (d x š x v)** 60 x 60 x 85 cm (visina prilagodljiva)
- Težina** oko 51 kg
- Najveće opterećenje** 7 kg
- Kondenzacijska posuda** 4,0 l
- Priključni napon** 220-240 V
- Priključno opterećenje** maks. 800 W
- Zaštitni osigurač** 10 A
- Okolna temperatura** 5 - 35 °C
- Broj proizvoda** ispod vrata
- Serijski broj** ispod vrata

Natpisna pločica se nalazi na poleđini sušilice.
Osvjetljenje bubnja (*ovisno o modelu*): Bubljanj nakon otvaranja ili zatvaranja vrata, te nakon pokretanja programa samostalno pali i gasi osvjetljenje.

Vrijednosti potrošnje

Tekstil/Programi	Preostala vlažnost tekstila nakon centrifuge	Vrijeme sušenja**	Potrošnja energije**
👕 pamuk 7 kg			
👕 suho za u ormar*	1400 okr/min (50%)	151 min	1,33 kWh
	1000 okr/min (60%)	178 min	1,65 kWh
	800 okr/min (70%)	205 min	1,92 kWh
👖 suho za glačanje*	1400 okr/min (50%)	110 min	0,94 kWh
	1000 okr/min (60%)	137 min	1,24 kWh
	800 okr/min (70%)	166 min	1,55 kWh

👗 sintetika 3,5 kg			
👗 suho za u ormar*	800 okr/min (40%)	64 min	0,54 kWh
	600 okr/min (50%)	81 min	0,68 kWh

* Postavka programa za ispitivanje u skladu s valjanom normom EN61121.
** Vrijednosti mogu odstupati od navedenih vrijednosti ovisno o vrsti tkanine, sastavu rublja koje se suši, preostaloj vlazi u rublju, podešenom stupnju suhoće, količini rublja te okolnim uvjetima.

Tekstil/Programi	Vrijeme sušenja**	Godišnja potrošnja energije
👕 pamuk 7 kg / 3,5 kg*		
👕 suho za u ormar***	139 min / ciklusu	212 kWh / godinu

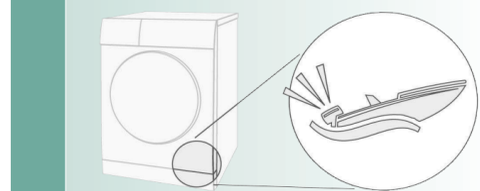
*** Postavka programa za ispitivanje i energetsko etiketiranje u skladu sa smjernicom 2010/30/EU.

Opcionalna oprema (preko broja za narudžbu servisne službe, ovisno o modelu)

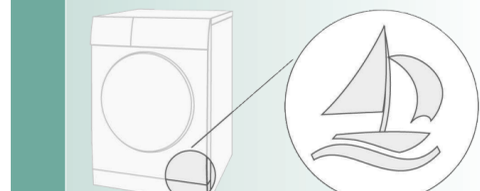
- WMZ 20500 Platforma**
Olakšava punjenje i pražnjenje uređaja. Košara koja se nalazi u ladici može poslužiti za nošenje rublja.
- WTZ 20410 Garnitura za spajanje perilice i sušilice u stup**
Sušilica se može postaviti na odgovarajuću perilicu iste širine i dubine za uštedu prostora. Sušilica se mora učvrstiti za perilicu garniturom za spajanje. Isto kao WTZ 11400, ali s izvlačnom radnom površinom.
- WTZ 10290 Ugradnja ispod radne plohe**
Umjesto pokrovne ploče uređaja morate imati metalni pokrov koji prilagođava stručnjak.
- WMZ 20600 Košara za vunu**
Košara za vunu Vam omogućuje da sušite pojedinačne komade vunene odjeće, tenisice i plišane igračke (vidi posebne upute "Košara za vunu").

Normalni zvukovi

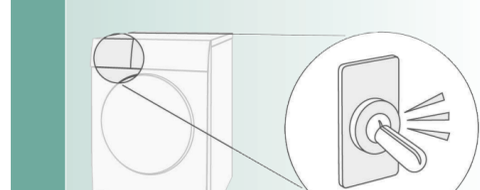
Tijekom sušenja kompresor i pumpa proizvode lagane zvukove koji su potpuno normalni.



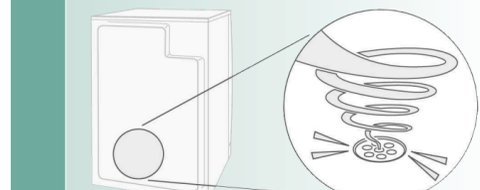
Kompresor u sušilici brujli s vremenom u vrijeme. Ovisno o odabranom programu i stupnju sušenja možete promijeniti glasnoću i visinu tona.



Povremeno se uključuje ventilator kompresora u sušilici, što prouzrokuje zvuk zujanja.



Automatski postupak čišćenja prouzrokuje zvuk kucanja.



Usljed postupka punjenja kondenzata u kondenzacijsku posudu nastaju zvukovi pumpe.

Što učiniti ako ...

Ako ne možete sami riješiti pogrešku (npr. isključivanje/uključivanje), molimo Vas da se obratite našoj službi za podršku. Uvijek ćemo naći odgovarajuće rješenje i izbjeći nepotrebne dolaske stručnjaka. Pouzdajte se u znanje proizvođača i budite sigurni da će popravak izvršiti kvalificirani servisni tehničari uz upotrebu originalnih rezervnih dijelova. Kontaktnu podatke Vaše lokalne službe za podršku nađete u priloženom popisu služba za podršku ili pozivom na jedan od slijedećih brojeva. Molimo Vas da službi za podršku navedete broj proizvoda (E br.) i serijski broj (FD) uređaja (pogledajte ispod vrata uređaja).

- Ne svijetli indikatorna lampica **Start/Pause**.
● Polje za prikaz i svjetlosni indikator (*ovisno o modelu*) su ugašene a **Start/Pause** tipka treperi.

Okrenite gumb izbornika na položaj **Off** (Isklj.) i izvucite utikač uređaja iz utičnice.
Je li utaknut mrežni utikač? Odabran program? Provjerite osigurač utičnice.
Način uštede energije je aktiviran → odvojene upute za uporabu za način uštede energije

- Trepere indikatorna lampica **(filter)** i gumb **Start/Pause**.
- Na predočniku se pojavljuje oznaka **Cln**.
- Sušilica se ne pokreće.

Ispraznite kondenzacijsku posudu → stranica 4.
Očistite filter kondenzacijske posude ukoliko je potrebno → stranica 9.
Transportirali ste sušilicu? → Počekajte 2 sata i ponovo uključite sušilicu.

- Istječe voda.
- Vrata se sama otvaraju.

Nije pogreška. Automatsko čišćenje izmjenjivača topline. Nemojte isprazniti kondenzacijsku posudu.

Odabrana tipka **Start/Pause**?
Zatvorena vrata? Da li je okolna temperatura viša od 5 °C? Optimalna okolna temperatura kod sušenja je između 5 °C i 35 °C.

Osigurajte da je sušilica u vodoravnom položaju.

Zatvorite vrata pritiskom dok ne čujete da su se učvrstila.

- Gužvanje.
- Rublje nije zadovoljavajuće osušeno ili je previše vlažno.

Prekoračena je preporučena količina punjenja? Nakon završetka programa odmah izvadijte komade rublja, objesite ih i razvucite ih u potrebni oblik. Odabrali ste neprilagođeni program → stranica 7.

Toplo rublje čini nam se po završetku programa vlažnije nego što stvarno je. Prostrite rublje i pustite da toplina izade. Fino namjestite stupanj sušenja, lime se produžuje vrijeme sušenja, ali se temperatura ne povećava. Vaše rublje bit će bolje osušeno.
Odaberite program s duljim vremenom sušenja ili povećajte stupanj sušenja. Temperatura se pritom ne povećava. Odaberite vremenski program za došuivanje još vlažnog rublja. Ako ste prekoračili maksimalnu količinu punjenja navedenu za program, rublje se ne može dobro osušiti. Očistite osjetnik vlage u bubnju. Tanki sloj kamenca može utjecati na senzore, a vaše rublje neće biti zadovoljavajuće osušeno.
Sušenje je prekinuto zbog nestanka električne energije, punog sakupljača kondenzata ili zbog prekoračenja maksimalnog vremena sušenja.

- Vrijeme sušenja je predugo.

Očistite sito za dlačice pod tekućom vodom → stranica 4.
Nedovoljni dovod zraka → pobrinite se za cirkulaciju zraka. Moguće je da je zaklonjen otvor za ulaz zraka → Ostlobodite ga → stranica 8.
Temperatura okoliša veća od 35 °C → Prozračite. Optimalna okolna temperatura kod sušenja je između 5 °C i 35 °C. Izvan ovog raspona može se povećati vrijeme sušenja.

- Vlažnost u prostoriji je znatno povišena.
- Nestanak struje.
- Ostali povremeni zvukovi i vibracije.

Osigurajte da je prostorija dovoljno prozračena. Otvor za zrak je blokiran? → Držite ga slobodnim.
Odmah izvadijte rublje iz sušilice i rasprostrite ga. Tako može vrućina ispariti. Oprez: Vrata, bubanj i rublje mogu biti vrući.
Nije pogreška. Normalni zvukovi → stranica 11.
Jeste li ispravno umetnuli kondenzacijsku posudu? → Ugurajte kondenzacijsku posudu sve do kraja. Nije pogreška. Normalni zvukovi → stranica 11.

Sigurnosne upute

- Iznenadna opasnost** – Odmah izvucite strujni utikač uređaja iz utičnice ili isključite osigurač.
- Koristite sušilicu SAMO...** – u prostorijama u unutrašnjosti kuće. – za sušenje rublja.
- NIKAD ne smijete...** – koristiti sušilicu u druge svrhe osim onih opisanih iznad. – modificirati sušilicu u pogledu tehnologije ili svojstva.
- Opasnosti** – Sušilicu ne smiju koristiti djeca ili osobe koje nisu upućene u način korištenja sušilice. – Nemojte ostavljati djecu bez nadzora blizu sušilice. – Držite kućne ljubimce podalje od sušilice. – Izvadite sve predmete iz džepova, naročito upaljače → **Opasnost od eksplozije**. – Nemojte se naslanjati ili sjediti na vrata → **Opasnost od prevrtanja sušilice**.

Instaliranje

- Osigurajte nepričvršćene kabele → **Opasnost od spoticanja**.
- Nemojte uključivati sušilicu ukoliko postoji opasnost od smrzavanja.
- Spojite sušilicu na uzemljenu utičnicu izmjenične struje u skladu s uputama, u suprotnom se ne može jamčiti potpuna sigurnost uređaja. – Kabel mora imati dovoljni poprečni presjek.

Koristite samo zemljospojne zaštitne prekidače sa slijedećim simbolom:

Utičak uređaja i utičnica moraju biti kompatibilni.
Ne koristite razvodne utičnice/spajalice i/ili produžne kabele.
Nemojte dodirnuti ili primiti utikač uređaja mokrim rukama → **Opasnost od električnog udara**.

- Nikada nemojte isključivati utikač povlačenjem za kabel.
- Nemojte oštetiti mrežni kabel → **Opasnost od električnog udara**.

Rukovanje

- Punite bubanj samo s rubljem. Prije uključivanja sušilice provjerite sadržaj.
- Nemojte koristiti sušilicu ako je rublje bilo u doticaju s otapalima, uljem, voskom, mazivom ili bojom (npr. proizvodi za stiliziranje kose, aceton za nokte, odstranjivač mrlja, razrjeđivač za čišćenje itd.) → **Opasnost od požara/eksplozije**.
- Sušilica se ne smije koristiti kada su korištene industrijske kemikalije za čišćenje.
- Prašina (primjerice ugljen u prahu, brašno) predstavlja opasnost: Ne koristite sušilicu → **Opasnost od eksplozije**.

Nemojte staviti u sušilicu rublje koje sadrži pjenasti materijal/gumu → elastični materijal se može uništiti, a sušilica se može oštetiti mogućim izobličenjem pjenastog materijala.

- Nikada nemojte prekidati rad sušilice prije kraja ciklusa sušenja, osim u slučaju kada brzo izvadite i rasprostrete rublje kako bi se toplina raspršila.
- Kada čistite filter pahuljastih grudica, uvjerite se da strana tijela (perje ili postava) ne mogu ući u otvor za dovod zraka. Po potrebi očistite bubanj prvo usisavačem. Ako strana tijela ipak uđu u kanal za dovod zraka → zovite službu za podršku → **Opasnost od požara/eksplozije**.

Lagane predmete poput duge kose sušilica lako može usisati u ulaz zraka → **Opasnost od ozljede!**

- Posljednji dio ciklusa sušenja odvija se bez topline (ciklus hlađenja) kako bi se osiguralo da komadi odjeće ostanu na temperaturi koja ih neće oštetiti.
- Kada je program završio, isključite sušilicu.
- Kondenzirana voda nije pitka voda i može biti zagađena pahuljicama tkanine.

Kvar

- Nemojte koristiti sušilicu ako je u kvaru ili ako sumnjate da je neispravna. Popravke smijete izvoditi samo služba za podršku.
- Nemojte koristiti sušilicu ako je strujni kabel neispravan. Kako bi spriječili opasnosti, neka oštećeni kabel izmijeni isključivo služba za podršku.

Zamjenski dijelovi

- Izgornosnih razloga koristite samo originalne dijelove i opremu.
- izvucite utikač uređaja, tada prerežite strujni kabel na uređaju. Odložite na javnom otpadnom deponiju.

Izmjenjivač topline sušilice sadrži u hermetički zatvorenom uređaju fluorirani pogonski kućni plin (R134a) → odložite na otpad na pravilni način.
Zapremina: 0,220 kg, Ukupni GWP: 0,315 tCO₂.

- Ambalaža: Čuvajte sve dijelove ambalaže izvan dosega dojenčadi i djece → **Opasnost od gušenja**.
- Svi materijali su ekološki bezopasni i daju se reciklirati. Odložite na ekološki odgovoran način.



Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



Sušilica rublja
WTW86361BY



hr Upute za uporabu

Sušenje

Uvod sušilice

Uklonite strujnog utikača

Uklonite stroja rubljem

te.

za vunu"

Uklonite dba programa

program sušenja ...

Uklonite dualnim potrebama

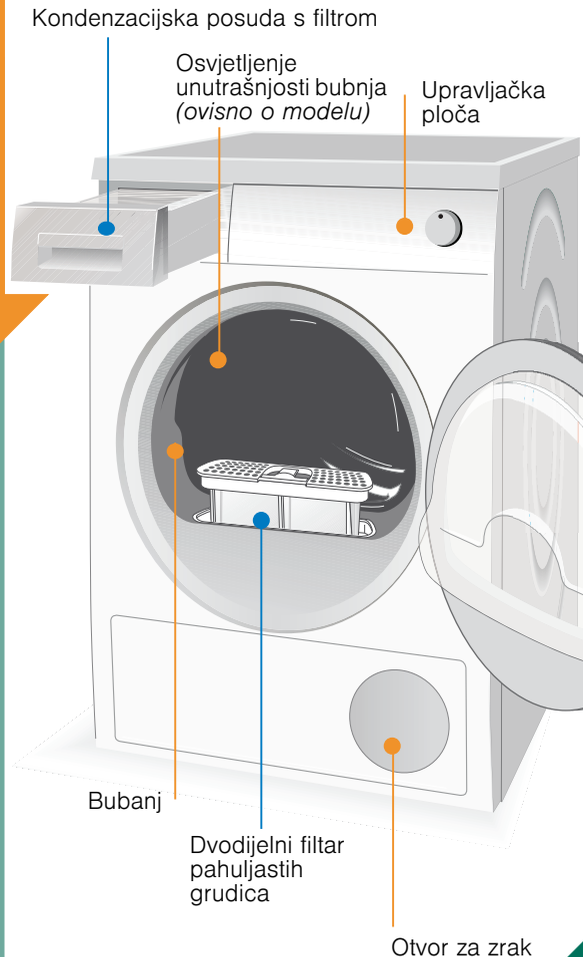
Uklonite ve na dodir, potrebno dodirnuti.

Uklonite tipku Start/Pause

Uklonite samo kada je filtera umetnut.

Uklonite k se može

Uklonite ks. 3) 0, 1, 2, 3 postavka = 0.



1
2
3

3

Sušenje

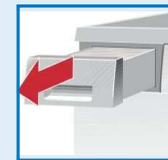
! Nemojte izvlačiti/prazniti kondenzacijsku posudu za vrijeme trajanja postupka sušenja.



Pražnjenje kondenzacijske posude

Ispraznite posudu **poslije** svakog sušenja, nemojte je prazniti za vrijeme sušenja.

1. Izvadite kondenzacijsku posudu držeći je vodoravno.
2. Ispraznite kondenzacijsku posudu.
3. Uvijek potpuno umetnite posudu, dok ne nasjedne na svoje mjesto. Ako treperi indikatorna lampica (**posuda**) unatoč tome što je posuda već ispražnjena → *Filter u kondenzacijskoj posudi, stranica 9.*

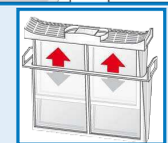
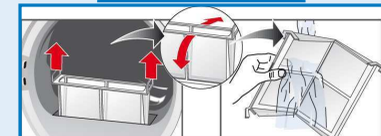
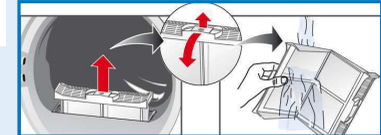


Čišćenje filtra za vlakna

i Čist filter za vlakna smanjuje potrošnju struje i skraćuje vrijeme sušenja.

Filter za vlakna sastoji se iz dva dijela. Čišćenje unutarnjeg i vanjskog filtra **nakon svakog** sušenja:

1. Otvorite vrata. Uklonite ostatke vlakana na vratima /oko vrata.
2. Izvucite oba dijela filtra za vlakna.
3. Izvadite ostatke vlakana s ruba otvora. Ostaci vlakana ne smiju ispasti u otvoreni otvor.
4. Otklopite filter i izvadite sve ostatke vlakana.
5. Oba dijela isperite pod tekućom vodom i dobro ih osušite.
6. Sklopote unutarnji i vanjski filter, umetnite ih jednog u drugog te ih ponovno umetnite.



Isključivanje sušilice

Okrenite gumb izbornika programa na **Off** (Isklj). Nemojte ostaviti rublje u sušilici.



Vađenje rublja iz sušilice

Vaša sušilica posjeduje automatsku funkciju za manju potrebu glačanja. Bubanj se pokreće u određenim vremenskim intervalima tijekom 60 minuta nakon završetka programa. Rublje ostaje rastresito i pahuljasto (tijekom 120 minuta, ako dodatno odaberete funkciju (**manje glačanja**)).

Kraj programa

čim se upali indikatorna lampica (**postupak protiv gužvanja/kraj**).



Prekid programa Dodavanje ili vađenje rublja.

i Moguće je nakratko prekinuti postupak sušenja za dodavanje ili vađenje rublja. Međutim je potrebno da se postupak zatim dovrši sve do kraja.

1. Otvorite vrata. Prekinut je postupak sušenja.
2. Dodajte ili izvadite rublje, te zatvorite vrata.
3. Ukoliko je potrebno, odaberite novi program i dodatne funkcije.
4. Pritisnite tipku **Start/Pause**. Ponovo se prikazuje preostalo vrijeme poslije nekoliko minuta.

Podaci o rublju ...



Oznaka tkanine

Slijedite upute proizvođača o njezi proizvoda.

- Sušite na normalnoj temperaturi.
- Sušite na niskoj temperaturi → dodatno odaberite (snižena temperatura).
- Nemojte strojno sušiti.



Uvijek se pridržavajte sigurnosnih uputa na stranici 13.

Nemojte sušiti u sušilici slijedeće tkanine, primjerice:

- nepropusne tkanine (npr. tkanine sa slojem od gume).
- osjetljivi materijali (svila, zastori od sintetičkog materijala) → mogu se gužvati.
- rublje zaprljano uljem.



Savjeti za sušenje

- Kako bi osigurali ujednačeno sušenje, razvrstajte rublje prema vrsti tkanine i programu sušenja.
- Uvijek sušite vrlo male tkanine (npr. čarape za djecu) zajedno s velikim dijelovima rublja (npr. ručnicima).
- Zatvorite patentne zatvarače, kuke i omče i zakopčajte jastučnice. Zavežite tkanene pojase, vezice kecelja itd. zajedno.
- Nemojte presušiti rublje koje se lako održava → opasnost od gužvanja. Ostavite rublje da se do kraja osuši na zraku.
- Nemojte ostaviti suho vuneno rublje u sušilici. Takvo rublje možete i osvježiti → stranica 7 program **Wool finish** (vuna završno sušenje).
- Nemojte glačati rublje odmah nakon sušenja; na neko vrijeme smotajte rublje na hrpu → tako će se preostala vlaga ravnomjerno raspodijeliti.
- Rezultat sušenja ovisi o vrsti vode koja se koristi za vrijeme pranja. → *Fino ugađanje rezultata sušenja stranica 6.*
- Pletene tkanine (npr. majice kratkih rukava, dresovi) često se lagano skupljaju prilikom prvog sušenja u sušilici. → Nemojte koristiti program **Very Dry** (vrlo suho).
- Sušenje štirkanog rublja treba ograničiti. → Štirka ostavlja oblogu koja umanjuje učinak sušenja.
- Ako namjeravate osušiti rublje u sušilici poslije pranja u perilici, pri pranju koristite ispravnu količinu omekšivača za rublje u skladu s uputama proizvođača sredstva.
- Za prethodno sušene, višeslojne tkanine ili za manje, pojedinačne komade rublja koristite vremenski kontrolirani program. Primjeren je i za naknadno sušenje.

Savjeti za zaštitu okoliša/uštedu energije

- Prije sušenja temeljito iscentrifugirajte rublje u perilici → što je veća brzina centrifugiranja to će biti kraće vrijeme sušenja, i manja je potrošnja energije. Centrifugirajte i rublje koje se lako održava.
- Koristite najveće preporučeno punjenje, ali ga ne prekoračujte → Pregled programa stranica 7.
- Osigurajte da je prostorija dobro prozračena za vrijeme sušenja.
- Nemojte pokriti ili zatvoriti otvor za zrak.

Signali tipki



Podešavanje glasnoće signala tipki



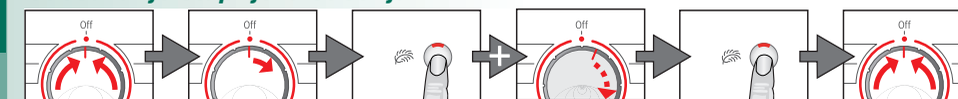
Raspoložive vrijednosti: 0 (isključeno), 1 (tiho), 2 (srednje), 3 (glasno), 4 (jako glasno).



Fino ugađanje rezultata sušenja



Podešavanje stupnjeva sušenja



Namjestite na **Off** (Isklj)

1 x na desno

Držite (snižena temperatura) i 5 x na desno

Držite (snižena temperatura) sve do željenog stupnja

Namjestite na **Off** (Isklj)



L:00, L:01, L:02, L:03 prikazuje se redom
Kratki signal kod promjene od L:03 na L:00, dugi signal - drugi slučajevi.

L:01

Važne informacije

Vaša sušilica je konstruirana tako da štedi energiju na najbolji način. Tehnički je opskrbljena krugom za hlađenje koji koristi energiju na učinkoviti način, slično hladnjaku u domaćinstvu. Izmjenjivač topline u sušilici automatski se čisti tijekom sušenja. Filtri pahuljastih grudica i filter u kondenzacijskoj posudi moraju se redovito čistiti.



Ne pokrećite sušilicu bez filtra i filtra u kondenzacijskoj posudi!

Filtri pahuljastih grudica

Tijekom sušenja grudice i dlake nakupljaju se u filtru pahuljastih grudica. Začepljeni filtri pahuljastih grudica mogu ugroziti postupak izmjene topline. Zbog toga treba očistiti filtre pahuljastih grudica nakon svakog postupka sušenja. Isperite ih redovito pod tekućom vodom → stranica 4.

Filter u kondenzacijskoj posudi

Filter u kondenzacijskoj posudi pročišćava kondenzat. Kondenzat je potreban za automatski postupak čišćenja. Trebate redovito očistiti filter pod tekućom vodom. Ispraznite kondenzacijsku posudu prije nego što očistite filter → stranica 4/9.

Tkanine

Nemojte sušiti tkanine koje su bile u doticaju s otapalima, uljem, voskom, mazivom ili bojom: npr. proizvodi za stiliziranje kose, aceton za nokte, odstranjivač mrlja, razrjeđivač za čišćenje itd.

Ispraznite sve džepove.

Nemojte sušiti nepropusne tkanine.

Po mogućnosti nemojte sušiti predmete koji proizvode mnogo grudica.

Vunene tkanine trebate samo osvježiti pomoću programa za vunu.

Pregled programa

pogledajte i stranicu 5

Razvrstajte rublje po vrsti tekstila i tkanine. Rublje mora biti prikladno za sušilicu.

Poslije sušenja: Rublje ...	glačati	lagano naknadno glačati	ne glačati	glačati u glačalici
PROGRAMI				
* Cottons (pamuk)	maks. 7 kg			
* Synthetics (sintetika)	maks. 3,5 kg			
Iron Dry (suho za glačanje)				
Cupboard Dry (suho za u ormar)				
Very Dry (vrlo suho)				
Wool finish (vuna završno sušenje)	maks. 3 kg			
Super 40*	maks. 1 kg			
Sportswear (sportska odjeća)	maks. 1,5 kg			
Downs (perje)	maks. 1,5 kg			
Timed progr. 30 min (vremenski kontrolirani program 30 min)	maks. 3 kg			

*Ishod sušenja može se individualno podešavati → : vrlo suho, : suho za ormar i : suho za glačanje (ovisno o modelu).
Moguće je fino ugađanje stupnja sušenja; višeslojne tkanine zahtijevaju dulje vrijeme sušenja od jednoslojnih odjevnih predmeta. Preporuka: sušite odvojeno!

9605 / 9000964844



Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Str. 34
81739 München/Deutschland

WTW86361BY

Instaliranje



- Obujam isporuke: sušilica, upute za instaliranje i rukovanje, košara za vunu (ovisno o modelu).
- Pregledajte sušilicu da nije oštećena pri transportu.
- Sušilica je vrlo teška. Nemojte je pokušati podignuti sami.
- Budite oprezni i izbjegavajte oštre rubove.
- Nemojte postaviti u prostoriju u kojoj postoji opasnost od smrzavanja. Smrznuta voda može uzrokovati oštećenja.
- U slučaju nejasnoća, prepustite priključenje uređaja stručnoj osobi.
- Nemojte podizati sušilicu za njene isturene dijelove (primjerice vrata) - opasnost od odlamanja.

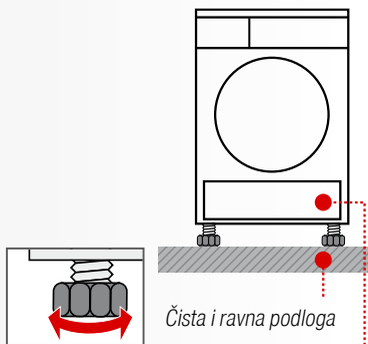
1.

Postavljanje sušilice

- Utičač uređaja mora biti dostupan u svako vrijeme.
- Uvjerite se da je uređaj postavljen na čistu, ravnu i čvrstu površinu.
- Nemojte blokirati otvor za zrak na prednjoj ploči sušilice.
- Područje oko sušilice držite čistim.
- Nivelirajte sušilicu pomoću prilagodljivih nožica i korištenjem libele.
- U nijednom slučaju nemojte skinuti prilagodljive nožice.



Izvadite sav pribor iz bubnja.
Bubanj mora biti prazan.



Uvjerite se da otvor za zrak nije blokiran



Nemojte postaviti sušilicu iza vrata ili kliznih vrata, jer bi vrata mogla umanjiti ili spriječiti otvaranje otvora sušilice. Time izbjegavate potencijalno kobnu opasnost za djecu ako se zatvore u sušilici.

2.

Spajanje na električnu mrežu pogledajte sigurnosne upute → stranica 13.

- Priključite na uzemljenu utičnicu izmjenične struje. U slučaju nejasnoća, prepustite provjeru utičnice stručnoj osobi.
- Mrežni napon mora odgovarati naponu specificiranom na natpisnoj ploči uređaja (→ stranica 10).
- Veličina priključnog opterećenja i jačina potrebnog zaštitnog prekidača navedeni su na natpisnoj ploči.

Zaštita protiv mraza



Nemojte uključivati sušilicu ukoliko postoji opasnost od smrzavanja.



Priprema

1. Ispraznite kondenzacijsku posudu → stranica 4.
2. Izaberite bilo koji program služeći se gumbom izbornika.
3. Pritisnite gumb **Start/Pause** → kondenzirana voda upumpava se u posudu.
4. Pričekajte 5 minuta, te ponovno ispraznite kondenzacijsku posudu.
5. Okrenite gumb izbornika programa na **Off** (Isklj).

Transport



- Pripremite sušilicu → vidi Zaštita protiv mraza.
- Transportirajte sušilicu u vertikalnom uspravnom položaju.
- Nakon transporta nemojte koristiti sušilicu sljedeća dva sata.



U sušilici ima ostatka vode; može iscuriti ako je sušilica pod kutom.

Njega i čišćenje



Uređaj se mora isključiti.



Izmjenjivač topline

Izmjenjivač topline u sušilici automatski se čisti tijekom sušenja. Na predočniku se pojavljuje oznaka **Cln**. Nemojte izvlačiti kondenzacijsku posudu za vrijeme postupka čišćenja.



Kučište sušilice, upravljačka ploča, otvor za zrak

Obrišite mekom, vlažnom krpom.

Nemojte koristiti agresivna sredstva za čišćenje ili otapala.

Odmah odstranite ostatke deterdženta i sredstva za čišćenje.

Prilikom sušenja se voda može povremeno nakupljati između prozora i brtve. To ni na koji način ne utječe negativno na funkcije Vaše sušilice!

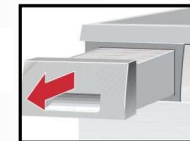


Filter u kondenzacijskoj posudi

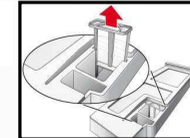
Filter se automatski čisti tijekom pražnjenja kondenzacijske posude.

Unatoč tome morate redovito očistiti filter pod tekućom vodom → Time sprječavate nakupljanje tvrdokornog taloga/prljavštine.

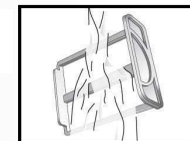
1. Izvucite kondenzacijsku posudu.



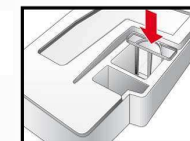
2. Izvucite filter iz njegovog učvršćenog mjesta.



3. Očistite filter pod tekućom vodom ili u perilici posuđa.



4. Vratite filter na njegovo mjesto.



5. Umetnite kondenzacijsku posudu tako da zasjedne u svoj položaj.



Koristite sušilicu samo kada je filter umetnut.



Senzori za vlagu

Sušilica je opremljena sensorima za vlagu od nehrđajućeg čelika. Senzori mjere stupanj vlažnosti rublja. Poslije duljeg vremena korištenja može se nataložiti tanki sloj kamenca na sensorima za vlagu.

1. Otvorite vrata.
2. Očistite senzore za vlagu vlažnom spužvom s hrapavom površinom.



Nemojte koristiti čeličnu vunu ili abrazivne materijale.



Tehnički podac

● Dimenzije (d x š x v)	60 x 60 x 85 cm (visina prilagodljiva)
Težina	oko 51 kg
Najveće opterećenje	7 kg
Kondenzacijska posuda	4,0 l
Priključni napon	220-240 V
Priključno opterećenje	maks. 800 W
Zaštitni osigurač	10 A
Okolna temperatura	5 - 35 °C
Broj proizvoda	ispod vrata
Serijski broj	

Natpisna pločica se nalazi na poleđini sušilice.

- **Osvjetljenje bubnja** (ovisno o modelu): Bubanj nakon otvaranja ili zatvaranja vrata, te nakon pokretanja programa samostalno pali i gasi osvjetljenje.

Vrijednosti potrošnje

Tekstil/Programi	Preostala vlažnost tekstita nakon centrifuge	Vrijeme sušenja**	Potrošnja energije**
👤 pamuk 7 kg			
👤 suho za u ormar*	1400 okr/min (50%)	151 min	1,33 kWh
	1000 okr/min (60%)	178 min	1,65 kWh
	800 okr/min (70%)	205 min	1,92 kWh
👤 suho za glačanje*	1400 okr/min (50%)	110 min	0,94 kWh
	1000 okr/min (60%)	137 min	1,24 kWh
	800 okr/min (70%)	166 min	1,55 kWh
👤 sintetika 3,5 kg			
👤 suho za u ormar*	800 okr/min (40%)	64 min	0,54 kWh
	600 okr/min (50%)	81 min	0,68 kWh

* Postavka programa za ispitivanje u skladu s valjanom normom EN61121.

** Vrijednosti mogu odstupati od navedenih vrijednosti ovisno o vrsti tkanine, sastavu rublja koje se suši, preostaloj vlazi u rublju, podešenom stupnju suhoće, količini rublja te okolnim uvjetima.

Tekstil/Programi	Vrijeme sušenja**	Godišnja potrošnja energije
👤 pamuk 7 kg / 3,5 kg*		
👤 suho za u ormar***	139 min / ciklusu	212 kWh / godinu

*** Postavka programa za ispitivanje i energetske etiketiranje u skladu sa smjernicom 2010/30/EU.

Opcionalna oprema (preko broja za narudžbu servisne službe, ovisno o modelu)

WMZ 20500 Platforma
Olakšava punjenje i pražnjenje uređaja. Košara koja se nalazi u ladici može poslužiti za nošenje rublja.

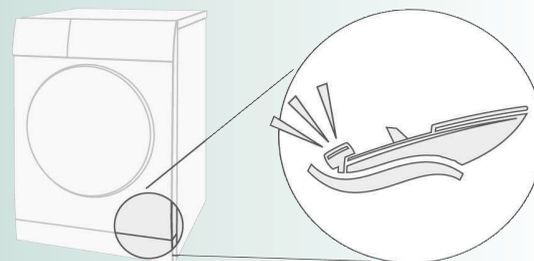
WTZ 20410 Garnitura za spajanje perilice i sušilice u stup
Sušilica se može postaviti na odgovarajuću perilicu iste širine i dubine za uštedu prostora. Sušilica se mora učvrstiti za perilicu garniturem za spajanje. Isto kao WTZ 11400, ali s izvlačnom radnom površinom.

WTZ 10290 Ugradnja ispod radne plohe.
Umjesto pokrovne ploče uređaja morate imati metalni pokrov koji prilagođava stručnjak.

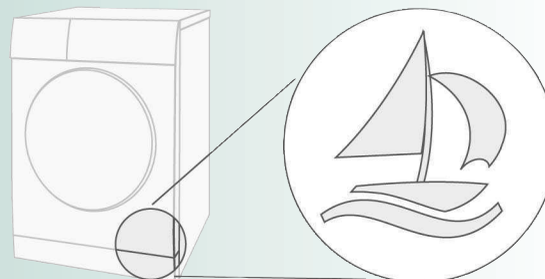
WMZ 20600 Košara za vunu
Košara za vunu Vam omogućuje da sušite pojedinačne komade vunene odjeće, tenisice i plišane igračke (vidi posebne upute "Košara za vunu").

Normalni zvukovi

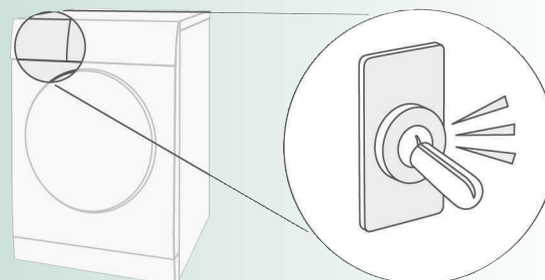
Tijekom sušenja kompresor i pumpa proizvode lagane zvukove koji su potpuno normalni.



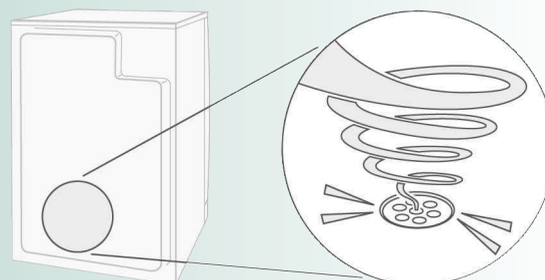
Kompresor u sušilici bruji s vremena na vrijeme. Ovisno o odabranom programu i stupnju sušenja možete promijeniti glasnoću i visinu tona.



Povremeno se uključuje ventilator kompresora u sušilici, što prouzrokuje zvuk zujanja.



Automatski postupak čišćenja prouzrokuje zvuk kucanja.



Uslijed postupka punjenja kondenzata u kondenzacijsku posudu nastaju zvukovi pumpe.

Što učiniti ako ...

	Ako ne možete sami riješiti pogrešku (npr. isključivanje/uključivanje), molimo Vas da se obratite našoj službi za podršku. Uvijek ćemo naći odgovarajuće rješenje i izbjeći nepotrebne dolaske stručnjaka. Pouzdajte se u znanje proizvođača i budite sigurni da će popravak izvršiti kvalificirani servisni tehničari uz upotrebu originalnih rezervnih dijelova. Kontaktne podatke Vaše lokalne službe za podršku naći ćete u priloženom popisu služba za podršku ili pozivom na jedan od slijedećih brojeva. Molimo Vas da službi za podršku navedete broj proizvoda (E br.) i serijski broj (FD) uređaja (pogledajte ispod vrata uređaja). Okrenite gumb izbornika na položaj Off (Isklj) i izvucite utikač uređaja iz utičnice.
●	Ne svijetli indikatorna lampica  Start/ Pause.
●	Polje za prikaz i svjetlosni indikator (ovisno o modelu) su ugašene a  Start/ Pause tipka treperi.
●	Treperenje indikatorna lampica  (posuda) i gumb  Start/ Pause.
●	Treperenje indikatorna lampica  (filtrar) i gumb  Start/ Pause.
●	Na predočniku se pojavljuje oznaka Cln .
●	Sušilica se ne pokreće.
●	Istječe voda.
●	Vrata se sama otvaraju.
●	Gužvanje.
●	Rublje nije zadovoljavajuće osušeno ili je previše vlažno.
●	Vrijeme sušenja je predugo.
●	Vlažnost u prostoriji je znatno povišena.
●	Nestanak struje.
●	Ostali povremeni zvukovi i vibracije.
●	Glasan zvuk zujanja tijekom nekoliko sekunda.
	Je li utaknut mrežni utikač? Odabran program? Provjerite osigurač utičnice.
	Način uštede energije je aktiviran → odvojene upute za uporabu za način uštede energije
	Ispraznite kondenzacijsku posudu → stranica 4. Očistite filtar kondenzacijske posude ukoliko je potrebno → stranica 9. Transportirali ste sušilicu? → Počekajte 2 sata i ponovo uključite sušilicu.
	Ispirite filtar pahuljastih grudica pod tekućom vodom → stranica 4.
	Nije pogreška. Automatsko čišćenje izmjenjivača topline. Nemojte isprazniti kondenzacijsku posudu.
	Odabrana tipka  Start/ Pause? Zatvorena vrata? Da li je okolna temperatura viša od 5 °C? Optimalna okolna temperatura kod sušenja je između 5 °C i 35 °C.
	Osigurajte da je sušilica u vodoravnom položaju.
	Zatvorite vrata pritiskom dok ne čujete da su se učvrstila.
	Prekoračena je preporučena količina punjenja? Nakon završetka programa odmah izvadijte komade rublja, objesite ih i razvucite ih u potrebni oblik. Odabrali ste neprilagođeni program → stranica 7.
	Toplo rublje čini nam se po završetku programa vlažnije nego što stvarno je. Prostrite rublje i pustite da toplina izađe. Fino namjestite stupanj sušenja, time se produljuje vrijeme sušenja, ali se temperatura ne povećava. Vaše rublje bit će bolje osušeno. Odaberite program s duljim vremenom sušenja ili povećajte stupanj sušenja. Temperatura se pritom ne povećava. Odaberite vremenski program za dosušivanje još vlažnog rublja. Ako ste prekoračili maksimalnu količinu punjenja navedenu za program, rublje se ne može dobro osušiti. Očistite osjetnik vlage u bubnju. Tanki sloj kamenca može utjecati na senzore, a vaše rublje neće biti zadovoljavajuće osušeno. Sušenje je prekinuto zbog nestanka električne energije, punog sakupljača kondenzata ili zbog prekoračenja maksimalnog vremena sušenja.
	Očistite sito za dlačice pod tekućom vodom → stranica 4. Nedovoljni dovod zraka → pobrinite se za cirkulaciju zraka. Moguće je da je zaklonjen otvor za ulaz zraka → Oslobodite ga → stranica 8. Temperatura okoliša veća od 35 °C → Prozračite. Optimalna okolna temperatura kod sušenja je između 5 °C i 35 °C. Izvan ovog raspona može se povećati vrijeme sušenja.
	Osigurajte da je prostorija dovoljno prozračena. Otvor za zrak je blokiran? → Držite ga slobodnim.
	Odmah izvadijte rublje iz sušilice i rasprostirajte ga. Tako može vrućina ispariti. Oprez: Vrata, bubanj i rublje mogu biti vrući.
	Nije pogreška. Normalni zvukovi → stranica 11.
	Je li ispravno umetnuli kondenzacijsku posudu? → Ugurajte kondenzacijsku posudu sve do kraja. Nije pogreška. Normalni zvukovi → stranica 11.

Sigurnosne upute

	Iznenadna opasnost	– Odmah izvucite strujni utikač uređaja iz utičnice ili isključite osigurač.
	Koristite sušilicu SAMO...	– u prostorijama u unutrašnjosti kuće. – za sušenje rublja.
	NIKAD ne smijete...	– koristiti sušilicu u druge svrhe osim onih opisanih iznad. – modificirati sušilicu u pogledu tehnologije ili svojstva.
	Opasnosti	– Sušilicu ne smiju koristiti djeca ili osobe koje nisu upućene u način korištenja sušilice. – Nemojte ostavljati djecu bez nadzora blizu sušilice. – Držite kućne ljubimce podalje od sušilice. – Izvadite sve predmete iz džepova, naročito upaljače → Opasnost od eksplozije . – Nemojte se naslanjati ili sjediti na vrata → Opasnost od prevrtanja sušilice .
	Instaliranje	– Osigurajte nepričvršćene kabele → Opasnost od spoticanja . – Nemojte uključivati sušilicu ukoliko postoji opasnost od smrzavanja.
	Spajanje električne mreže	– Spojite sušilicu na uzemljenu utičnicu izmjenične struje u skladu s uputama, u suprotnom se ne može jamčiti potpuna sigurnost uređaja. – Kabel mora imati dovoljni poprečni presjek. – Koristite samo zemljospojne zaštitne prekidače sa slijedećim simbolom:  – Utikač uređaja i utičnica moraju biti kompatibilni. – Ne koristite razvodne utičnice/spajalice i/ili produžne kabele. – Nemojte dodirnuti ili primiti utikač uređaja mokrim rukama → Opasnost od električnog udara . – Nikada nemojte isključivati utikač povlačenjem za kabel. – Nemojte oštetiti mrežni kabel → Opasnost od električnog udara .
	Rukovanje	– Punite bubanj samo s rubljem. Prije uključivanja sušilice provjerite sadržaj. – Nemojte koristiti sušilicu ako je rublje bilo u doticaju s otapalima, uljem, voskom, mazivom ili bojom (npr. proizvodi za stiliziranje kose, aceton za nokte, odstranjivač mrlja, razrjeđivač za čišćenje itd.) → Opasnost od požara/eksplozije . – Sušilica se ne smije koristiti kada su korištene industrijske kemikalije za čišćenje. – Prašina (primjerice ugljen u prahu, brašno) predstavlja opasnost: Ne koristite sušilicu → Opasnost od eksplozije . – Nemojte staviti u sušilicu rublje koje sadrži pjenasti materijal/gumu → elastični materijal se može uništiti, a sušilica se može oštetiti mogućim izobličenjem pjenastog materijala. – Nikada nemojte prekidati rad sušilice prije kraja ciklusa sušenja, osim u slučaju kada brzo izvadiš i rasprostrete rublje kako bi se toplina raspršila. – Kada čistite filtar pahuljastih grudica, uvjerite se da strana tijela (perje ili postava) ne mogu ući u otvor za dovod zraka. Po potrebi očistite bubanj prvo usisavačem. Ako strana tijela ipak uđu u kanal za dovod zraka → zovite službu za podršku → Opasnost od požara/eksplozije . – Lagane predmete poput duge kose sušilica lako može usisati u ulaz zraka → Opasnost od ozljede! – Posljednji dio ciklusa sušenja odvija se bez topline (ciklus hlađenja) kako bi se osiguralo da komadi odjeće ostaju na temperaturi koja ih neće oštetiti. – Kada je program završio, isključite sušilicu. – Kondenzirana voda nije pitka voda i može biti zagađena pahuljicama tkanine.
	Kvar	– Nemojte koristiti sušilicu ako je u kvaru ili ako sumnjate da je neispravna. Popravke smije izvoditi samo služba za podršku. – Nemojte koristiti sušilicu ako je strujni kabel neispravan. Kako bi spriječili opasnosti, neka oštećeni kabel izmijeniti isključivo služba za podršku. – Iz sigurnosnih razloga koristite samo originalne dijelove i opremu.
	Zamjenski dijelovi	
	Zbrinjavanje	– izvucite utikač uređaja, tada prerežite strujni kabel na uređaju. Odložite na javnom otpadnom deponiju. – Izmjenjivač topline sušilice sadrži u hermetički zatvorenom uređaju fluorirani pogonski kućni plin (R134a) → odložite na otpad na pravilni način. Zapremina: 0,220 kg. Ukupni GWP: 0,315 tCO ₂ . – Ambalaža: Čuvajte sve dijelove ambalaže izvan dosega dojenčadi i djece → Opasnost od sušenja . – Svi materijali su ekološki bezopasni i daju se reciklirati. Odložite na ekološki odgovoran način.



Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



Sušilica rublja
WTW86361BY



BOSCH

hr Upute za uporabu